

РЕШЕНИЕ

№ 115
Пловдив, 16.09. 2015г.

На основание чл.73 ал.1 и ал.2 от Закона за обществените поръчки, Решение №35/28.04.2015г. за откриване на процедура за възлагане на обществена поръчка чрез открита процедура с предмет: "Доставка чрез покупка, монтаж и гаранционна поддръжка и климатична техника в сградата на Регионален природонаучен музей – Пловдив", протоколи на комисия, назначена със заповед №9/27.05.2015г. и представената документация

I. ОБЯВЯВАМ:

Класираните участници в процедурата, съгласно протоколите на комисията, а именно:

Първо място - **"ТЕМПЕКС" ЕООД**, със седалище и адрес на управление: гр.Пловдив, бул."Кукленско шосе" №52, с комплексна оценка от **100 точки**

Второ място - **"КЛИМА ТРЕЙД ИНЖЕНЕРИНГ" ООД**, със седалище и адрес на управление: гр.Пловдив, ул."Скопие" №112, с комплексна оценка от **96,51 точки**

II. ПОТСТРАНЯВАМ:

Участникът в процедурата **"КЛИМАМАРКЕТ ЕФЕНДУЛОВ" ЕООД**, със седалище: гр.Варна, ул."Славянска" №11, ет.1 на основание чл.69 ал.1 т.3 от ЗОП.

Участникът в процедурата **"БУЛКЛИМА" ЕООД**, със седалище: гр.София, бул."Св.Наум" №66 на основание чл.70 ал.3 от ЗОП, чл.69 ал.1 т.3 от ЗОП.

III. ОПРЕДЕЛЯМ:

За изпълнител на обществената поръчка, проведена чрез открита процедура по реда на ЗОП, участника **"ТЕМПЕКС" ЕООД**, със седалище и адрес на управление: гр.Пловдив, бул."Кукленско шосе" №52, класиран на първо място, с който да се сключи договор за изпълнение на поръчката по тази обособена позиция.

IV. Мотиви за постановяване на Решението:

С решение №35/28.04.2015г. е открита процедура по реда на ЗОП – открита процедура с предмет: "Доставка чрез покупка, монтаж и гаранционна поддръжка и климатична техника в сградата на Регионален природонаучен музей – Пловдив", с което решение се одобрява обявлението и документацията за участие.

Със заповед №9/27.05.2015г. е назначена комисия по реда на чл.34 от ЗОП, със задачи, произтичащи от ЗОП.

Комисията е провела заседания със съответните протоколи, изготвени подробно и отразяващи дейността на същата. Протоколите, както и цялата документация на участниците и на Възложителя, ми бяха предоставени за запознаване.

В определения в обявлението срок за приемане на оферти са постъпили четири оферти, а именно:

1.С вх.№45 на 21.05.2015г. в 12:00ч. е постъпила оферта от **"КЛИМА ТРЕЙД ИНЖЕНЕРИНГ" ООД**.

2. С вх.№47 на 22.05.2015г. в 15:20ч. е постъпила оферта от „КЛИМАМАРКЕТ ЕФЕНДУЛОВ” ЕООД.

3. С вх.№53 на 26.05.2015г. в 14:49ч. е постъпила оферта от ”ТЕМПЕКС” ЕООД.

4. С вх.№56 на 26.05.2015г. в 15:40ч. е постъпила оферта от „БУЛКЛИМА” ЕООД.

От представените от комисията протоколи, както и цялата документация, става ясно, че при извършването на проверка от комисията за съответствие с изискуемите документи и изисквания, е констатирано следното:

Участникът „КЛИМА ТРЕЙД ИНЖЕНЕРИНГ” ООД е представил всички изискуеми документи и отговаря на критериите за подбор.

Участникът „КЛИМАМАРКЕТ ЕФЕНДУЛОВ” ЕООД е представил всички изискуеми документи и отговаря на критериите за подбор.

Участникът „ТЕМПЕКС” ЕООД е представил всички изискуеми документи и отговаря на критериите за подбор.

Участникът „БУЛКЛИМА” ЕООД е представил всички изискуеми документи и отговаря на критериите за подбор.

Техническото предложение на участника „КЛИМА ТРЕЙД ИНЖЕНЕРИНГ” ООД е в съответствие с образеца от документацията и изискванията на възложителя.

Техническото предложение на участника „ТЕМПЕКС” ЕООД е в съответствие с образеца от документацията и изискванията на възложителя.

Техническото предложение на участника „БУЛКЛИМА” ЕООД е в съответствие с образеца от документацията и изискванията на възложителя.

Комисията е изискала допълнителни доказателства от участника „КЛИМАМАРКЕТ ЕФЕНДУЛОВ” ЕООД е относно оферирания параметри в техническото предложение, като в резултат на представените такива става ясно, че е налице несъответствие между посочените параметри на описаната в техническото предложение климатична техника и тези в каталога.

Видно от представения каталог – стр.16, съдържащ данни за предложената от участника климатична техника, размерът на присъединителните тръби на единия артикул е различен от този, посочен в техническото предложение, респ. от този, посочен от Възложителя в техническата спецификация. Според спецификацията размерите са, както следва: ф15,9/ф34,9мм, а от каталога се вижда, че предложението на участника е за климатична техника с размер на присъединителните тръби – ф15,9/ф28,6. В техническата спецификация изрично е посочено, че несъобразяването с конкретната спецификация на предвидените присъединителни медни тръби, води до отстраняване от участие. Предвид представения от участника каталог, с който комисията е изискала да представи данни, съдържащи климатичното оборудване и параметрите, които е описал в техническата си оферта на предложеното от него климатично оборудване, то може да бъде направен извод, че участникът е представил оферта, която не отговаря на изискванията на възложителя. Т.е. видно от представения официален каталог, съдържащ данни за предложената от участника климатична техника, същата не отговаря на изискванията на възложителя.

Предвид изложеното и на основание чл.69 ал.1 т.3 от ЗОП участникът „КЛИМАМАРКЕТ ЕФЕНДУЛОВ” ЕООД се отстранява от участие.

Направените в техническата оферта предложения на останалите участници, са следните:

1/оферта на участника „КЛИМА ТРЕЙД ИНЖЕНЕРИНГ” ООД

1.1 Срог за изпълнение на поръчката - 30/тридесет/ дни

1.2. Техническите параметри на климатичната техника:

-коэффициент за ефективност "EER" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термopомпен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон

R410A, с номинална мощност при охлаждане $Q_{ох}=67,4\text{kW}$ при външна температура $+35^{\circ}\text{C}$ /К3.1/ - **3.70**

-коэффициент за ефективност "COP" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомомпен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при отопление $Q_{ох}=75\text{kW}$ при външна температура $+7^{\circ}\text{C}$ /К3.2/ - **4.10**

-коэффициент за ефективност "COP" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомомпен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при отопление $Q_{ох}=43,6\text{kW}$ при външна температура -20°C /К3.3/ - **2,93**

-коэффициент за ефективност "EER" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомомпен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при охлаждане $Q_{ох}=61,5\text{kW}$ при външна температура $+35^{\circ}\text{C}$ /К3.4/ - **3.77**

-коэффициент за ефективност "COP" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомомпен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при отопление $Q_{ох}=69\text{kW}$ при външна температура $+7^{\circ}\text{C}$ /К3.5/ - **4.18**

-коэффициент за ефективност "COP" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомомпен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при отопление $Q_{ох}=39,9\text{kW}$ при външна температура -20°C /К3.6/ - **2,93**

1.3.Гаранционен срок – 36 календарни месеца

2/оферта на участника „ТЕМПЕКС” ЕООД.

1.1Срок за изпълнение на поръчката - **28/двадесет и осем/ дни**

1.2.Техническите параметри на климатичната техника:

-коэффициент за ефективност "EER" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомомпен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при охлаждане $Q_{ох}=67,4\text{kW}$ при външна температура $+35^{\circ}\text{C}$ /К3.1/ - **3.70**

-коэффициент за ефективност "COP" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомомпен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при отопление $Q_{ох}=75\text{kW}$ при външна температура $+7^{\circ}\text{C}$ /К3.2/ - **4.10**

-коэффициент за ефективност "COP" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомомпен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при отопление $Q_{ох}=43,6\text{kW}$ при външна температура -20°C /К3.3/ - **2,93**

-коэффициент за ефективност "EER" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомомпен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при охлаждане $Q_{ох}=61,5\text{kW}$ при външна температура $+35^{\circ}\text{C}$ /К3.4/ - **3.77**

-коэффициент за ефективност "COP" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомомпен агрегат със 100% инверторни компресори за система с

променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при отопление $Q_{ох}=69\text{kW}$ при външна температура $+7^{\circ}\text{C}$ /К3.5/ - **4.18**

-коэффициент за ефективност "COP" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомопен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при отопление $Q_{ох}=39,9\text{kW}$ при външна температура - 20°C /К3.6/ - **2,93**

1.3.Гаранционен срок – 36 календарни месеца

3/оферта на участника „БУЛКЛИМА” ЕООД.

1.1Срок за изпълнение на поръчката - **20/двадесет/ дни**

1.2.Техническите параметри на климатичната техника:

-коэффициент за ефективност "EER" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомопен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при охлаждане $Q_{ох}=67,4\text{kW}$ при външна температура $+35^{\circ}\text{C}$ /К3.1/ - **3.70**

-коэффициент за ефективност "COP" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомопен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при отопление $Q_{ох}=75\text{kW}$ при външна температура $+7^{\circ}\text{C}$ /К3.2/ - **4.10**

-коэффициент за ефективност "COP" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомопен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при отопление $Q_{ох}=43,6\text{kW}$ при външна температура - 20°C /К3.3/ - **2,93**

-коэффициент за ефективност "EER" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомопен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при охлаждане $Q_{ох}=61,5\text{kW}$ при външна температура $+35^{\circ}\text{C}$ /К3.4/ - **3.77**

-коэффициент за ефективност "COP" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомопен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при отопление $Q_{ох}=69\text{kW}$ при външна температура $+7^{\circ}\text{C}$ /К3.5/ - **4.18**

-коэффициент за ефективност "COP" на Въздушно-охлаждаем компресорно-кондензаторен термомопен агрегат със 100% инверторни компресори за система с променлив дебит и променлива температура на изпарение на хладилния агент -фреон R410A, с номинална мощност при отопление $Q_{ох}=39,9\text{kW}$ при външна температура - 20°C /К3.6/ - **2,93**

1.3.Гаранционен срок – 36 календарни месеца

При преглед на направените предложения в техническата оферта, комисията е констатирала, че предложението от участника „БУЛКЛИМА” ЕООД срок за изпълнение е с повече от 20% по-благоприятен от средната стойност на предложенията на останалите участници по същия показател, а именно – с 31,03%.

В тази връзка и предвид императивната разпоредба на чл.70 от ЗОП е изисквала подробна писмена обосновка.

В определения срок участникът е представил документи - план график за изпълнение на климатичната система, от съдържанието на който не може да се приеме,

че е налице някое от условията на чл.70 ал.2 от ЗОП. Участникът е описал поэтапно дейностите, които ще изпълнява и съответният брой дни, за които ще го изпълни, като не е представил подробности какво включва съответната дейност, дейностите са представени общо. Посочено е, че климатичната техника е налична в склада на участника, но в представения график не е посочено кога и за какъв период от време ще бъде доставена до обекта на възложителя, което също е част от предмета на поръчката – в посочената обосновка обаче доставката и срокът за извършването ѝ до обекта на възложителя не е отразена, а комисията счита, че това е задължителен компонент с оглед предмета на поръчката. Налице е и несъответствие между посоченото в техническото предложение и представената обосновка по отношение на началото на изпълнение на дейностите. В техническото си предложение участникът е посочил, че изпълнението е 20 дни, считано от подписване на договора, докато в представената под формата на план график обосновка е посочил, че графикът е приложим при наличието на определени условия, които следва да бъдат обективирани в отделен, различен от договора документ, а именно – двустранно подписан протокол, каквото условие обаче възложителят не е поставял.

В тази връзка следва да се обърне внимание, че в обосновката на участника относно предложения от него срок изрично е посочено, че план – графика важи от момента на предаване на обекта с двустранно подписан протокол. От така посоченото от участника не може да се направи безспорен и категоричен извод за началото на изпълнение на поръчката. Предвид направеното изявление може да се приеме, че участникът не се е съобразил с посоченото от възложителя в документацията за участие – в образеца на техническото предложение и проектодоговора, където е посочено че срокът, в който следва да бъде изпълнен предмета на договора и всички дейности по него, тече от датата на подписване на договора, а не от съставянето на последващи документи, които ще се приемат за начало на изпълнението. Изпълнението на задълженията на възложителя по отношение на създаване на фронт на работа и т.н. са обстоятелства, следващи подписването на договора, чието неизпълнение евентуално би ангажирало отговорността му поради неизпълнение на евентуални задължения, в случай че са налице такива. Но това разбира се са взаимоотношения, следващи възникването на договорните отношения между страните. В конкретния случай участникът с изявлението си поставя условия, различни от тези на възложителя, а участникът следва да се придържа точно към обявените от възложителя условия.

Предвид гореизложеното не е налице някое от условията на чл.70 ал.2 от ЗОП, а обратно, посочените обстоятелства не са обективни, както и от същите може да се направи извод, че представената оферта не отговаря на условията на възложителя /относно началото на срока за изпълнение/, поради което на основание чл.70 ал.3 и чл.69 ал.1 т.3 от ЗОП участникът „БУЛКЛИМА” ЕООД се отстранява от участие.

Участниците „КЛИМА ТРЕЙД ИНЖЕНЕРИНГ” ООД и „ТЕМПЕКС” ЕООД са представили оферти, съобразени с изискванията на възложителя, като е извършена оценка по показателите от методиката за формиране на комплексна оценка без показателя „Предлагана цена”.

Участниците получават следните оценки:

По показател К2 „Срок за изпълнение”:

1. „КЛИМА ТРЕЙД ИНЖЕНЕРИНГ” ООД
Показател К2 „Срок за изпълнение на поръчката” – 9,33 точки
2. „ТЕМПЕКС” ЕООД
Показател К2 „ТЕМПЕКС” ЕООД – 10 точки

По показател К3 „Оценка на техническите параметри на климатичната техника“:

1. „КЛИМА ТРЕЙД ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД

Показател К3 „Оценка на техническите параметри на климатичната техника“

–50 точки, като оценката по подпоказателите, е както следва:

К3.1 = 20т.

К3.2 = 15т.

К3.3 = 15т.

К3.4 = 20т.

К3.5 = 15т.

К3.6 = 15т.

2. „ТЕМПЕКС“ ЕООД

Показател К3 „Оценка на техническите параметри на климатичната техника“

–50 точки, като оценката по подпоказателите, е както следва:

К3.1 = 20т.

К3.2 = 15т.

К3.3 = 15т.

К3.4 = 20т.

К3.5 = 15т.

К3.6 = 15т.

По показател К4 „Гаранционен срок за поддръжка“:

1. „КЛИМА ТРЕЙД ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД

Показател К4 „Гаранционен срок за поддръжка“ – 10точки

2. „ТЕМПЕКС“ ЕООД

Показател К4 „Гаранционен срок за поддръжка“ – 10точки

Посочените резултати от оценяването са отразени и в съобщението за отваряне и оповестяване на ценовите оферти, публикувано в профила на купувача на 03.09.2015г. и изпратено до участниците.

Комисията е провела заседание за отваряне и оповестяване на ценовите оферти.

Направените предложения са, както следва:

„КЛИМА ТРЕЙД ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД - 104806,26лв без ДДС.

„ТЕМПЕКС“ ЕООД - 94946лв без ДДС.

Резултатът от оценката по показател К1 „Предлагана цена за изпълнение без ДДС“ е:

По показател К1 „Предлагана цена за изпълнение без ДДС“:

1. „КЛИМА ТРЕЙД ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД

Показател К1 „Предлагана цена за изпълнение без ДДС“ – 27,18точки

2. „ТЕМПЕКС“ ЕООД

Показател К1 „Предлагана цена за изпълнение без ДДС“ – 30точки

КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА:

1."КЛИМА ТРЕЙД ИНЖЕНЕРИНГ" ООД
К = 96,51 точки

2."ТЕМПЕКС" ЕООД
К = 100 точки

В резултат на приложената методика за оценка, комисията е извършено и класирането.

Така определеният за изпълнител участник е представил оферта, която отговаря на изискванията на възложителя, в резултат на което следва да се сключи договор за изпълнение.

V. На основание чл.73 ал.3 от ЗОП настоящото Решение да се изпрати до участниците в процедурата в 3 / три / - дневен срок, считано от датата на издаването му.

VI. Настоящото решение е индивидуален административен акт по смисъла на чл. 11 от ЗОП.

VII. Настоящото решение подлежи на обжалване пред Комисия за защита на конкуренцията относно неговата законосъобразност от всеки заинтересован участник в 10-дневен срок от получаването му.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ДИРЕКТОР НА РЕГИОНАЛЕН
ПРИРОДОНАУЧЕН МУЗЕЙ - ПЛОВДИВ:

/ОГНЯН ТОДОРОВ/

